



VCO190-1900TY

제조사 부품 번호:	VCO190-1900TY
제조사명 / 브랜드	RFMD
설명명 일부:	OSCILLATOR VCO 5V NARROW PCB FR4
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

VCO190-1900TY 100 % 새 원본 4800 PC 재고 있음, VCO190-1900TY 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 VCO190-1900TY RFMD 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ VCO190-1900TY : Info@IC-Components.com

VCO190-1900TY의 사양

부품 번호	VCO190-1900TY	제조사명 / 브랜드	RFMD
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	-	포장	Bulk
작동 온도	-35°C ~ 85°C	상세 설명	1900MHz Center Frequency 1V ~ 6V Voltage Controlled Oscillator 3 ±3 dBm -15 2nd Harmonic, Typ (dBc)
크기 / 치수	-	주파수 범위	1850 ~ 1950MHz
신장	-	전압 - 공급	5V
주파수 - 센터	1900MHz	튜닝 전압 (VDC)	1V ~ 6V
2 차 고조파, 일반 (dBc의)	-15	ICC 최대	15mA
떨기 (MHz / V)	4	전력 (dBm의)	3 ±3
위상 잡음 일반 (dBc의 / Hz에서)	-100	재고 수량	4800 pcs Stock
범주	크리스탈, 발진기, 공 진 기 > vco (전압 제어 발진기)	기술	OSCILLATOR VCO 5V NARROW PCB FR4
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

VCO190-1900TY으로 변환 된 키워드

RFMD VCO190-1900TY	VCO190-1900TY 부분	VCO190-1900TY 가격	VCO190-1900TY 대리점
VCO190-1900TY 기술	VCO190-1900TY 주식	VCO190-1900TY 인벤토리	VCO190-1900TY 공급 업체
VCO190-1900TY 온라인 주문	VCO190-1900TY 문의	VCO190-1900TY 이미지	VCO190-1900TY 그림
VCO190-1900TY pdf	VCO190-1900TY 데이터 시트	VCO190-1900TY 데이터 시트	VCO190-1900TY pdf 데이터 시트
VCO190-1900TY 데이터 시트 다운로드	RFMD 제조 업체	RFMD VCO190-1900TY	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>VCO180-16107 기술: MOD THYRISTOR 1600V 180A ECOPAC2 제조사: IXYS Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>VCO180-14107 기술: MOD THYRISTOR 1400V 180A ECOPAC2 제조사: IXYS Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>VCO132-14107 기술: MOD THYRISTOR 1400V 130A ECOPAC2 제조사: IXYS Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MC33MR2001VVK 기술: IC VCO 77GHZ RADAR AUTO VFBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>VCO180-08107 기술: MOD THYRISTOR 800V 180A ECO-PAC2 제조사: IXYS Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC511LP5E 기술: VCO 4.8GHZ, 9.6GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC510LP5ETR 기술: VCO 4.5GHZ, 9GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>VCO132-12107 기술: MOD THYRISTOR 1200V 130A ECOPAC2 제조사: IXYS Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC509LP5E 기술: VCO 4.15GHZ, 8.3GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SPA-1002-25 기술: SPA-1002-25 RFMD SMD 제조사: RFMD 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GO1555-IXTE3 기술: OSC VCO 1483.5MHZ ~ 1485MHZ SMD 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC512LP5E 기술: VCO 5.1GHZ, 10.2GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>VCO190-1100TY 기술: VCO190-1100TY NA SMD 제조사: NA 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>VCO132-18107 기술: MOD THYRISTOR 1800V 130A ECOPAC2 제조사: IXYS Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>VCO132-16107 기술: MOD THYRISTOR 1600V 130A ECOPAC2 제조사: IXYS Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC513LP5ETR 기술: VCO 5.4725GHZ, 10.945GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>VCO190-395TY 기술: VCO190-395TY SIRENZA SMD 제조사: SIRENZA 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HMC514LP5E 기술: VCO 5.7975GHZ, 11.595GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>VCO190-200TY 기술: VCO190-200TY SIRENZA SMD 제조사: SIRENZA 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>VCO180-18107 기술: MOD THYRISTOR 1800V 180A ECOPAC2 제조사: IXYS Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>VCO132-08107 기술: MOD THYRISTOR 800V 130A ECO-PAC2 제조사: IXYS Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>VCO190-1900TY 기술: OSCILLATOR VCO 5V NARROW PCB FR4 제조사: RFMD 재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SPF-5344Z 기술: SPF-5344Z RFMD QFN-20 제조사: RFMD 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>VCO190-2150TY 기술: VCO190-2150TY SIRENZA SMD 제조사: SIRENZA 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>UMZ-853-D16-G 기술: VCO 3124MHZ 0.5-4.5V 12.7X12.7MM 제조사: RFMD 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>VCO190-1960UY 기술: VCO190-1960UY SIRENZA SMD 제조사: SIRENZA 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GO1525-CTAE3 기술: OSC VCO 1483.5MHZ ~ 1485MHZ SMD 제조사: Semtech 재고: 새로운 원본, 5900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HMC508LP5ETR 기술: VCO 3.875GHZ, 7.75GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RF9810SR 기술: RF9810SR RFMD QFN 제조사: RFMD 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>VCO180-12107 기술: MOD THYRISTOR 1200V 180A ECOPAC2 제조사: IXYS Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
TEL : 00 852 - 30501935
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 틸 수이 와이, 신계 지, 홍콩